**Мониторинг СМИ за 25.08.2022 г.**

[**https://kaluganews.ru/fn\_1136680.html**](https://kaluganews.ru/fn_1136680.html)

**26 августа до полудня часть домов в Калуге останется без света**

Энергетики Калужской области отключат подачу электричества в корпусах некоторых домов на одной улице. Об этом сообщает Единая дежурно-диспетчерская служба.

С 06:00 до 12:00 на улице Салтыкова-Щедрина в домах: 22а, 22, 24 (во всех корпусах), 26 и 28 не будет света.

Причина отключения – проведение ремонтных работ на крыше.

https://kaluganews.ru/fn\_1136775.html

**В Калужской области при столкновении двух иномарок пострадал ребенок**

В Бабынинском районе нашего региона, 200 км автодороги М-3 «Украина» японская машина «встретилась» с итальянской. Об этом сообщили в пресс-службе МЧС по Калужской области.

Произошло столкновение двух водителей, ехавших на иномарках: «Тойота» и «Фиат». Один 1977 года рождения, второй - 1976.

В результате ДТП у пассажира итальянской машины «Тойота» 2009 года рождения закрытая черепно-мозговая травма.

Ребенка доставили в Калужскую областную клиническую детскую больницу.

**https://kaluganews.ru/fn\_1136580.html**

**В Калуге мертвецки посинела река. Видео**

Пользователи соцсетей обратили внимание на плачевное состояние реки Терепец. Вода в реке приобрела жуткий синевато-серый цвет и, по словам очевидцев, стала вонять, а обитающая здесь рыба и даже утки погибли.

«Около пяти дней назад в реку Терепец был сброс каких-то веществ в районе СНТ «Малинка», «Автомобилист», зловонный запах, дохлая рыбы, видели погибших уток, вода синего цвета и с осадком. Местные жители жалуются на плохое самочувствие от запаха, страдают и люди, и животные», – пишут в телеграм-канале «Калуга Жесть».

Позднее в том же канале появилось еще одно сообщение о пугающем состоянии речки.

«СНТ «Машзавод», речка Терепец. Утки и рыба умерли! Кто и что сливает в эту речку?» – вопрошает автор сообщения, дополненного видео, на котором видно мертвецки посиневшую реку.

Взволнованным пользователям уже ответили в министерстве природных ресурсов и экологии Калужской области.

«Сообщение передано в Росприроднадзор и Рыбоохрану. Сегодня [25 августа] на место также направятся специалисты Калугаоблохоты, чтобы проверить информацию о гибели уток. О результатах выезда сегодня-завтра разместим информацию», – пообещали в ведомстве.

Будем следить за ситуацией и надеяться, что в этот раз причиной катастрофы на очередном калужском водоеме не объявят перегрев воды из-за аномальной жары, как уже было в случае с рекой Протвой и Жуковским прудом.